BEST COPY Available

	ce ce	; &	61	1	31.64	873 - 873 	**	Ä			1 .av	37	3	1966	17	-	Z.	25	f %	** **	**	Code Sald	J.
					10.56	in the second se	ogra viniga		ng amin		*.* *	selene pre	61	Total		1 64 - B11	and the second	e de la parada	porte of the	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	agradi i Ka rajaga	ing distribution	. •
	2	n o	æ	2	4	20.	3	9 -		£1	E-		CT.	£	3 0	(r)	***	~	Al a	4	#.	19 19	nto arque de gilla
\$ 15 E		26 12 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	71084	98111	277.2 877.8	71234	120	1086		Marine e sterepenson	a qualific of	學生 · Avenue nom Av	Te	. 40. (00.00		5	'n	94		12 17 C C C C	127.0	1:04.5	10
2 3 3	Trails Vaget Grand Grand Grand	200	7 5 5		1.0	報告	tox	4 6 K	31.3							an i be Married					2 - 12 . Let 2		6. KG 32.

Constant Title on on Putnan Princeso so on Wratefinia spacia 3-10. Till pos De Pense Trenuwo bis Br. Wezesnia Spatta ? - 10.

Wild of M. Poznen Francewo do st. Wizefula rubt. 3-10.

Wignest Letter: zum Aufklebeg

the support to the but the experience of the state of the country of the

C 18 19.	300 3-10	35 Sec. 1114 ven Be. Sokolowe Wrzes. Dis Di. Lowicz Gt. Spalle 3-10.	
502	E	ठ	
rice Gr	meter G	Lowicz	
NO.	14	H	
11	0	3	
cara do	FIEL A	Wires.	3
Sociológio Wi	T. Scholows	B. Sokolowo	The state of the state of
St. St.	40	Ven	9
1	The state of	36 See 715	これの ここの はっているい

Crp. 82 moent 17665 or cr. Kutho Zach. so cr. Str. Sotte 88 Zug. 17695 van bi. Luga Zech. die Rasi

Seite 89 Zug 17095 von Bf. Strzałkowo bis Bf. Września Spalte 5---16

Str. 89 poc. 17095 od st. Strzałkowo do st. Września rubr. 5---10. Crp. 89 noesa 17085 or cr. Strzałkowo go cr. Września rpacha %

08.88 81.01 28
41_ T1_
20
10.01
21

W dníu uruchomienia poc., z Kutna nie mogą kursować poc No-

				*
			is.	4
	8		-	rubt
	8			Vkp.
				WO W
	I (41		Gutowo
8		-		do st.
6				
				Mekla
	1			T T
		1	11.	25

CIA

1999/09/23

7114 8515
231

 1	10
8100	actor 3-
57	185 por. 11880, 71982, 71984 od st. Konin do st. Patrzyków rubr. 3—5. 1885 nocean. 71089, 71082, 71084 or cr. Konin go cr. Patrzyków rpadpa 3—5. 1998 Zuge 71080, 71082, 71084 von Bf. Konin bis Bf. Patrzyków Spalte 3—5.
-	Patrzy o cr. F Bf. P.
	do st. Sonin 4 onin bis
80.000 1001 18.00 1001 18.00 1001 1001 1	od st. Konin 1084 or cr. F 84 von Bf. Ko
	71082, 7 1082, 7 82, 710
8515	, 71082, 1080, 7 80, 710
80.61	C. THEO HOSAR 7 Zuge 710

	8 8
--	-----

1.2.1	(C) (C)
0.21	5. palte
1	rubr. nica r nica S
0	enica)paler)paler
0.11	Opal cr. C Bf. C
	st. Fo
2	r do nek
8 01 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6	128 poc. 76666 od st. Zbąszynek do st. Opalenica rubr. 5. 128 moczą 70666 or cr. Zbąszynek go cr. Opalenica rpada 5. 138 zug 76660 von Bf. Zbąszynek bis Bf. Opalenica Spalte 5.
8	254 G. 2 Bf. 2
ROI.	क्षेत्र हैं
1.6	7 8 E
	78686 7080 70860
	See See
	821

-		a salagaran re	7114
	18	1 64	10.31

Seite 101, Zug 71062 von Bf. Mostki bis Bf. Swiebodzin Wkp. Spalte 4. Str. 101 poc. 71082 od st. Mostki do st. Swiebodzin Wkp. rubr. Crp. 101 noesa 71082 Mostki or cr. Swiebodzin Wkp. rpeda 4.

	18.05 18.80 58
	23
	88
	98
▶601 4	- 88
	09'21
	22
	16.53

Sette 101 Zug 71084 von Bf. Zhastynek Tow, bis Bd. Buk Spelle Str. 101 poc. 71084 od st. Zbaszynek Tow. do st. Buk rubr. 5. Crp. 101 noesh 71084 or cr. Zbąszynek go cr. Buk rpada

						1805	1783	11000000				170 27			1,001				17081						
17.41	<u></u>	-	222	20 0.5	7	21 13	9	53	3:5:	***	* £ £	20.32	*	18	37	•	7	**	10.88		81	8		â	82 28 83 38
1.4	·		the special sp		16 5	9		Section 1					Control Control Control	The second second	31 6				The second secon						
10 61			Эт,	10	20 S	27	e0	10	77	σ.	æ,	2	7.	L-	2	6	15	***** **	£	,	-	us.	7	K	ro
· ~	2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200	2		in i	=		**	=			÷.	21	1	1-	01	*		* 	1			r:		p. 08t.	n
	2	d		p.o. i p.elm.	Wsch. Os. +	Wsch. Tow	ach.	erican	×	·		Complete or Comment		*	And the second second second second	p. o.				wo.		1 .	Wkp	-	
Lowiez Gl	Jackowice	Zosinów	Zychlin.	Wielka	Kutno W		Kutno Zach.	Krzewie	Turking	Kłodawa	Barlogi	Koto .	Kramsk	Patrzykow	Konin	Kawnice	Splawie	Cientin	Shupen	Strzalkowo	Wolks	Otoczna	Gutowo	Sukoluwo Wrzes.	Września
	7-	1	٦.		7	.	*	1	1	7	7	\	7	\	-	ı	1	-		1	١	I	N.		3.

283

2.5

310

2 2

1129

• 🕏

6.60

13 00

17081

84 34 33 85 12 83 10 10

17083

12 12 11

11 50

0.00,5

10 10 10

J.

11.5 45 45 45

28 84

1713

SET 70 poc. 1713 and st. Lowiez Grade st. Września rubi. 7-10.
Crp. 70 nocza 1713 or cr. Łowicz Gt. Ac cr. Września rpade 1-16.
Seite 70 Zug 1713 von Bf. Łowicz Gt. bis Bf. Września Spalte 1-16.

01.01 01.0 01.0

Sette 15 25 1715 von 1sf. N. Tomyski bis Bf. Frankfort O Spalte 3-10.

MEN TO TO TO TO TO THE PERINT OF TUBE 3- THE

14,48

 Crp. 76 Justin 1715 or er. Nowy Tomyst go er. Frankfurt O. rynda 21-10.

Str. 100 poc. 71082 od st. Raepin do st. Bucze Wkp. rubr. 4. Crp. 100 moesa 71082 or cr. Raepin go cr. Bucze Wkp. rpa-da 4. Seite 100 Zug 71082 von Bf. Raepin bis Bf. Bucze Wkp. Spalte 4.

Approved For Release, 1989/09/23; C.D. ROLES, 04036R000100100054F0 oz 11 day

10 12 25 14 15			-					-			-,	-	-	-	-		-	-	-	-	~=		~	-	-							-				2	:	1					:		1
, and a	į	ì	Ì	1		1,000	1	8	-	******	1/13/	000		65626	*	·		1	ies.	}- -	1	1	1	77		4110	o (2	3 5	1705	1	1715	3		152	112	1701	13		Į	17165	17067	1 3	H	*	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
0	9	01	2	=	1	± ⊆	. ;;	10	40.4	2	∵ <		- C	2 2	>			5		· · ·	<u> </u>	10	 91	10	2	<u> </u>	*3 :	o 4	Ç	10	13	G.	2	Ď	. 00	27	٥.		92	: #2	\$	Q ;	2 5	S ===	
Patrzykow	Perezyn	Porazora	Nowy Tomyst	Zbąszynek	1	Swiebodzin WKP	Toporów	Boczów	Odra Most Wsch.	Opalenica	Jactrzębsko .		Odra Most Wser	Clarin	Odra Most Week	Odre West Wed		Toporów		Odra Most Wsci.	Rzepin	Nowy Tomyki.	Nowy Tompti	Porażen	Nekla	Kenun	Kramsk	N'Zewie	Paledzie	Doplewo	Oties	De care and Lan		Szczaniec	A A A William	Swiedodzin wie.	Toporów	Odra Most Wsch.	Kutho Wach T.	Turkynow	Barlozi	Gutowe With	See De la Contraction de la Co	Commenced West	100 M
1701	1701	1701	1701	1701		1701	1701	1701	1701	1713	1713	1713	1713	1715	21/1	71606	71005	71084	71004	71096	71006	71006	71586	71004	11000	710006	71096	200	17095	17085	17095		CROVI	17005		17001	17095	200	14061	17097	17097	17087	1707	1,007	100

g	1772 1772 1772 1772 1772 1772 1772 1772
. 5	77 777 777 200 2 200 2
8	Odra Mos: Wath Odra Most Wath Stuyen Odra Most Wath Color Most Wath Color Most Wath Odra Most Wa
63	
-	Approved For Release 1999/09/23 : CIA-RDP81-01036R000100110054-0

Hosaa Crpanuua 82a Nene Seite 82a Nowa strona 82a

(ppi	rove	d For	Rel	eas	e 19	99/	39/2	3 . (CIA	100	9 1-(9403	6R0	0044	0011	1005 R	4-6		
		Militarija kalendarija kaj		6.03	5.5	20	808	ci rc	21 7	- 66.4	98	•			50 50	8 8 8	2	47.5	
		145		- AND SHOP - SHOP			33	!	Si Si	173	1	222		=		25 13 55	66.13	<u> </u>	-
		140				8	*	j	90	41	1	*		*****	52.5	80	32	1	4
1	71094	7	71095	-		23			85	**		90	Nr 71094		*	38.5	36.5 14 32		*
ĺ	7	or an order of the same same	1.40		27	10.5	. ? ?	2.05	\$.57	98	23	£ -			36.5	36.5	90 30	37.5
				· d r cologo	5.03	#4 #4	9	96	9	(N	30	10 20	2		31.5	36,5	2	5	5.50
						4	•			•	-	4 0							
				•	•	٠	4:			•	•								
			-		•	•	ģ	Andy	•	•	Ħ	•		•	*	•	٠	-:-	•
	·	æ					S: B	A o		•	ø,	၁		C.	٠	•	di.	ago O	ast
		Jek.		łęk	ė) M ('on	M B	b.	,	Ċ.	tok		tok	ha	•	Po	d,	nch
	_	Ostrołęka		Ostrolęka	Kurpie	Sniadowo	Czerwony Bór	Czamowo	Sokoly	Lapy	Trypucie	Bialystok		Bialystok	Lewicha	Strabla	Bielsk Podi	Lewki p. odg	Czeremcha
	_			*********	1	1-		1	+	1.	}	*	31	-	<u>.</u>		.		_

Два движения поезда 71006 же может следовать прика g798 Wenn Zug 71095 verkehrt, kann Zug 77862 nicht verkehren: W dniu kursowania poc. 71095 nie meże kursować poc. 97\$62

1715		07983	17095		17591	771	5723	17095	5813 17185	17087	17089	1711	7189		1813	, .						Nr. 785.
=	x	3.5	53	9 12	37	800	0 1.1	1 88 1	21 21	10	45 17	551	1.0	44	>T		38	808	88	08		kursować poc.
		×				_	=	-		10 13		9.13	16		i32		=	-	0	15 21	:	
										13 00	***	1130		a barrer . Promos	35.5 17 80	1095			entrops in the	21 05	81 46	i nie mogą
										17.	35	32.5	<u> </u>	28.3		Nr 7			- 4			Wrześni
										43	33	93	94	Ot Ot	36			8	33	36	98	12
			•		0	£. B	peq	n x	_{•्रा} व •्राव •्राव	,TO	OIL	Vkp.	A OA	voiu	D.T	صد د	na	QT.	3			uruchomienta poc.
									•						٠		•					uruch
				Αŗ	pr	ove	d F	or	Rele	eas	se 1	1999	9/09	/23	: C	IA-F	₹DI	P81	1-01	103	6R(Wodniu Ogniu

p. 100 noesa 71084 or cr. Rzepin no ch. Boczów rpacha 5.

r. 106 poc. 71684 od st. Raupin do st. Boczów rubr. 5.

w 185, 786, 787, Won Września verkehrt, können Züge Nr.

12.20

te 199 Zug 7 084 von Bt Rzepin bis Bf. Boczów Spalte 5.

9

Seite 146'147 Zug 07985 von Bl. Zbaszynek bis Bl. Swiebodzin Wrp. Spalte. Crp. 148/147 mean 97985 or cr. Zbarzynek go cr. Swiebockin Wkp. rpada Str. 148/147 poc. 07985 od st. Zbarzynek do st. Swiebodala Wkp. rufer. 4 Str. 151 poc. 17081, 17083, 17085 od st. Kutno W. Tow. de st. Kutne Za 0.00 0.00 0.00 Crp. 151 nocona 17081, 17083, 17085 or cr. Kuthe Weck. To Seite 151 Züge 17081, 17083, 17085 von El. Kuino W. T 10 20.03 Str. 153 poc. 17063, 17065 od st. Guidowo Crp. 153 nocata 17083, 17085 or er. Che Selte 153 Zuge 17863, 17865 von B.C.Cal 8°28 0£.0 4 EV 9T 89 DE 80.6 19.05

19.86		r	27		1	3.58		, S
42		7	41		r	4.12		Spalt
20,01		r	56		r	28	100	na rubr. 35. toczna rpache 3 Otoczna Spaltc
18		1	21.07		r	40	7	
30	. 40	*	26	1805	r	59		
40		•	45		*	5.18	,771	le st. C le zo c rie bis
	ż	r	59	3		30		ewie do Krzewie Krzewie
91.94 6.17	1808 1635	14	28.20 1.50	1635 1783	++	59 7.52	1721 1715	B. F.
87		1	2.11		r	814		l
		r	26		r	26		17085 od 83 17085 3, 17085
,		*	45 3.05	1703	†	12		383, 17685 od 17083 17085 17083, 1 70 85
		r	10		+	50	1	81, 17083, 17831, 170 7881, 170 8
			22	a special or deposits	1 .	46	!	
		-	48.45					0001001100

0.00	= 0	24
- +	10.41	
	*	*

17083 von Bf. Zbąszynek bis Bf. Dąbrówka Zb. Spale-08), 17083 or cr. Zbąszynek zo cr. Dąbrówka rpacha 3-5. es od st. Zbaszynek do st. Dabrówka Zb. rubr. 3-4

		-					17595			13 T	1			
17.01		728	07	26	18.13	7 0	21,35	100	35.56	E3 01 61 ***	7	9	50	
	-	3 —	1		-	.	3	.	.		<u>.</u>	1	!	
							785 1711						. 44.	
11.43	32	12.15	98	91	13.05	13	17.10	ec ec	**	r		2	**	
¥-,	١.	1	1	-	>	+	*		****	1	agains of the f	ga an-mara cabin sadiin		- · · · · ·
			1			5813)00°
10.87	20.00	8		. 2	98	7. S.	13.01							

		Long Special				3.3.8		
1		11.43	-	17.01		30.	3	A _l
! !		358	*			900	-	opro
. 25	1 -	12.15	1	27	-			ved
	1	9	-	9		Str. 167 poc. 17181, 17183, 17185 ed at acatno Wach Crp. 167 meesua 17081, 17183; 17185 of cr. Kutho	n. Tow, do st. And Weeh, Tow, ao t	For
	1	9#	٠.٠	36		4-5. Suge 1718), 17183, 17185 von Bf. Kutno W	vsch. Tow. bis Bf	K. Kerwie A
	1 0	18.05	-	18.13		ease		ease
	1	15	-	18		7 22.2% 77! T 6.56 5	5741	199
*	1	10 785 17.10 1711	1	45	1813	23.07 1635 7 7.10	1	99/09/
	1	ex ec	3	6.0		200	12 - W 10 - 1	/23 :
	!		.	35.00				CIA-
	100	Ľ		E3 81 61 TO 81	8: 73 () *** tu e-	31 11		RDF
-	1	***	-	3	1	**************************************	- 1	281-
ge an oper cells to	-1 1		1	*		200	pater	010
	ļ ⁱ	20		56		3.00 170 [7] 18.09	±	36R
						02		0001
od st K		zewie do st.	Otoczna	rubr. 3—5	14 34 34 34	0.00	•	001
991 or CT 91 von B	-	Crp. 123 moesna 17087, 17089, 17091 or cr. Krzewie no cr. Otoczna rpaqua 3	er. Otoczi s Bf. Oto	loczna rpacpa 35. Otoczna Spalte 35.	Ite 3-5.	7 5.15 5729 3.15 11701		10054
1	:	_	3			778		l-0
- 1-			1711			3		
		-					٠	

Стр. 168 поезда 17181, 17183, 17185 от ст. Кихеміе до ст. Gutowo Wap тряфы 3-Seite 168 Züge 17181, 17183, 17185 von Bf. Krzewie bis Bf. Gutowo Wkp. Spelte .. Str 168 poc. 17181, 17183, 17185 od st. Krzewie do st. Gutowo Wkp zubr 3--5.

450

3 20 3 10

66

911

13

Crp. 162-163 noeza 17089 or cr. Zbąszynek zo cr. Świebodzin Wkp. rpada 4. Scite 162-163 Zug 17089 von Ef. Zbąszynek bis Bf. Świebodzin Wkp. Spalte 4. Str. 162/163 poc. 17089 od st. Zbaszynek do st. Swiebodzin Wkp. rubr. 4.

1576
i
2000

5.13	2										
	***	6.09		\$ as	55	14 75 m 34	, 51	**	塔	2	明語
_	S . 1		-	L	*		¥-	1	7. 	L	<u>}</u>
		77102				113					51472
<u>6</u>	23.07		101	27	ਜ ਨ ਜ ਨ	C + 03	07	ë	2	2	10 TO
¥-	± '	h- 1h-	.	7	1	: !	*	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	\	L	+
						71.32					
25	7 1	9.10		53	0.10	# # % IÇ	8.00	=	3.	5 C	83.13
	¥-	± ± ±	10 mm = 10 mm	2 6 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	\$ \text{is } is	4.9 7.102 6.11 7.102 6.11 7.102 7.102 7.102 8.11 8.	2	7 23.07 7 23.07 6 11 77102 6 11 77102 7 192 8136	10 T7102 10 T7102 10 T7102 10 T7102 10 T7102 10 T7102 11 33 11 34 12 35 13 35 14 35 15 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 23.07 7 23.07 100 77102 6 11 7102 6 11 7102 6 11 7102 6 11 7102 8 33 8 34 8 36 8 36 8 37 8 37	21 77102 11.02 77 102 11.03 77 102 11.03 77 102 11.04 77 102 11.05

Str. 104 poc. 71080, 71082, 71084 ed et Petrzyków do st Łowicz Griebr 60-5. Crp. 104 noceza 71080, 71082, 71084 e er Ferrzyków se cr. Lowicz Gl. 1950 Seite 104 Zuge 71080, 71082, 71084 von Bi Feitzyków bis Bi. Lowicz Gl. Sydia.

12	7			m.		1-
17 7.	P.	1	4		1	
	d-	:		· .		*
12.17	20.07	will a linearm		*	1	I.

100

÷.

*

Œ.

33

171382 on or Parenti Planeise as on Seased, thus Str. 129 ppc 71180, 71102 ed et hends Francha do st. Swerredz nabe Cry 129 nosaz 71180, 71182 or or Poznau F Seite 159 Zige 71180, 71182 nor 51, 71 mar

~

18.07

7124

13.05

81594

1

1 80

40

13

37

Str. 1886, 71086, 71090 od st. Konin no cr. Kutno Wsch. Tow. rpscha

Seite 118 Zuge 71182, 71184 von Bf. Rzepin bis Bf. Mostki Spalte 4-5 Cay. US noesna 71182, 71184 or et. Ezepin no er. Mostki rpada 4-5. Str 118 poc, 71182, 71184 od st. Respire do st. Mostki rubr. 4-5.

Seen interest and this won By Andres his Bl. Warsterna. 61 10 d scheer ansort Str. 188/159 poc. 17087 od st. Warszawa Odelany do st. Sochaczew rubr. 3. F # 75 Approved For Release 1999/09/23 : CALED PET 101036R000100110054-0 1:8 St. 164/165 pot. 17186 od st. Siedice do st. Warszawa W ch CE 8813 2171 8.05 IZZI 86'8 17.27 19.50 21.05 1 5 81'5 T T 20 80.8 2.0.2 3.6 4.15 8,46 E835 7113 Spalte 3-Seite 134 Züge 71187, 71189 von Bl. Antoninów bis Bl. Sledice E.38 OF T 18.49 19.03 27.41 28.38 графа 3-4 Crp. 134 meeaga 71187, 71189 or er. Anteninow go er. Siedice rubr, 3---4 do st. Siedice Str 134 poc. 71187, 71188 od st.

Crp. 158/159 noesa 17087 or cr. Walany ao cr. Sochsczew rpada 3.

8821

98.58 91.88 Seite 158/159 Zug 17087 von Be. v lany bis Bf. Sotheczew Spalte

Spalte 3—5.										•	SEL	4	Printed and the second
Odolany			1							any do dolany dolany	1.12	4	
	1.10	1.87	1.56	108	2 ;	0 0		. K	22.0	urszawa Odolany de Warszawa Odolany M. Warszawa Odo-	>		
Bſ.	1	1	1	<u>- </u>	: }_	1	-	•	-	, mo			
70980 von Bd. Lowicz bis		10	25	68	66			-	e x	981 od st. V 70981 or cr 3—5. 70981 von.		ŀ	l
A B		19.01			98.00		1	1	***	189, 709 3—5. 71189, rpaфa 71189,		-	
		-	1 !		1 3-	٢	1	*	•	xc. 71187, 71189, 70981 od aninów rubr. 3—5. oesza 71187, 71189, 70881 Antoninów rpaфa 3—5. Zuge 71187, 71189, 70981			8
71186, 71188,		1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	98	4	200	=	. e	4	200	33 poc. Antoni 133 noce er. An			8
1		-		. !		1	į			7. C. F. S.			2

F 64 E

公世 第

See 115-117 poe, 71087 ed st Suedice do et Malazewice rubr. 3.

Cip. 116-117 noczą 71067 or 41. Stedice 20.

Malaszewice rpadpa 3.

Scite 116-117 Zug 71087 von Bf. Siedice 65 Bf.

Malaszewice Spalie 3.

19 9 9 640 -Str. 69 poc. 1713 od st. Socharzew do Crp. 69 noesg 1713 or cr. Sochaczew zu ğ. Sochaczew Approved For Release 1999/09/23: CIA-RDP81 9 10 10 10 10 10 10 10 Seile 69 Zug 1713 von Bf. S. bis Bf. Lowicz Spalte 3-9. 3.00 CK:X 40.0 * 9.37 No. cr. Lowicz rpacha 3-9. st. Lowicz rubr. 3-9. a Warszawa Odo-Suchacian his Bf. Warszawa was Watszawa Odo-* 2 41'18 60 80.08 Sixthaczaw of c. 63 poc. 7115 od st. Broszków do st. Siedlee rubr. 3-9. Crp. 63 noesa 7115 or cr. Broszkow go Seite & Zug 7115 von Bf. Broszków bis Bf. Siedlee Spalte 3-9. Sucha att Seite 114 Zug 71086 von Bf Стр. 114 поезд 71086 от ст cr. Siedlee rpacha 3-9. Str. 114 pur 71086 od st lany rubr. 3 23 Odolany Spalte 3, 40 km/godz. Terespol--Hrest 经营业 50 km/godz. lany rpacha 3. Warszawa Wach. Rozre.-Terespol 20 km/godz. Powazki WCI-W-wa Wsch. Hoziz. 40 km/godz, Warszawa Odolany-Powązki WGI 19.08 14 20 po kunkogz Lowicz--Warszawa Odolany 114 Höchstgeschwindigkeit. 13 13 Стр. Ц4 Максимальноя скорость KRIG V PH JAS ŝ Crp. 107 moest 71661 or er. Mińsk Maz. 70 er. Siedice rpacha 3. Crp. 105 noesa 71084 or cr. Lowicz go cr. Sochaę Seite 105 Zug 71084 von Bf. Lowicz bis Bf. von Bf. Mińsk Maz. Str. 105 poc. 71084 od st. Lowicz GH. do st. Str. 108 poc 71085 od st. Łuków do st. Seite 108 Zug 71085 von Bf. Łuków bis Bf. Małaszewice Spalto 5. Str. 107- poe. 91601 od st. Miffsh Maz. Crp. 168 noc34 71085 or cr. Luków 81 81 10'6 cr. Małaszewice rpacha 5 **LV9** Malaszewice rubr. 5. 80.0 88.8 Siedler Spalte 3. Seite 107 Zug 71081 Bf Siedlee Spalte chaczew Spalte 5. Siedice rubr. 3. chaczew rubr. czew rpacha 5. 40 km/godz. 50 km/godz. km/godz. km/gode km/godz 1 6.**3** \$8.7 B 83.15 owazki WG1-Warszawa Wsch. Rourz. tr. 1058 mak. tp. 108 Makchmishaa ckepeers. else 108 Höschstgeschwindigkeit. o Varszawa Odolany--Powazki WG1 Lil-Str. 107 por 71045 st. Euleiw Varszawa Wach Roz -Terespoi Crp 167 noe3g 71085 cm Ĕ owicz-Werszawa Odolany 81.81 88.81 198 40'F Seite 107 Zug 71085 ków Spalte 5. 9.50 ków rpacha 5. 0,0 Ø0 j. 20.4% 23.13 erespoi-Brest POOR MOTO CONTRACT OF THE PROPERTY OF THE PROP rubr.

stanu (dologo rubi

悄

or

17.47 19.00 8.00 Ï 14.17 16.00 11715 50 10.54 22 13.00

16.38

5813

43

*

9

⊈IA-R**∮**P81-01

Seite 159 Züge 17087, 17089, 17091 von Bf. Sochaczew bis Bf. Kutno Zach. Spalte 3-5.

or cr. Sochaczew zo cr. Kutno

Zach. rpacha 3-5.

9.15

Approved F

100

90

Į,

10

10.11

Ì

成是ele3se 第99级0名第 或

Стр. 159 поезда 17087, 17089, 17091

rubr. 3-5.

8.48

Str. 159 poc, 17067, 17089, 17091 od st. Sochaczew do st. Kutno Zach. Release 1999/09/23

CIA-RDP81-01036F

327

7.18

Str. 155 poc. 17081, 17083, 17085 od st. Szczaniec do st. Odra Most. Wach. Odr. J. Crp. 155 noc. 17081, 17083, 17085 or cr. Szczaniec no cr. Odra Most Wich. rpat. 3-5.
Seite 155 Züge 17081, 17083, 17085 ven Bf. Szczaniec bis Bf. Odra Most Wser. Sp. 3 0054-0

1761

9.52

10.02

To X

Seite 199 Züge 17087, 17089, 17091 von Bf. Swien. bodzn Wkp. bis Bf. Odra Most Wsch. Spalfe

0054-0

WKS do st. Odra Most Wsch. 1. 3—5 wiebodzin WKS do st. Odra Most Wsch. 1. 3—5 p. 18 noesza 17087, 17089, 17081 or cr. Swiebodzin Wkp. Ao cr. Odra Must Wisch Histida

10

3

₩.O.ĕ

OTI	M
8 9.1	
	, ,
Go	1
69	
21	
-	1
9.5	
-	
• 6	1
**	
1	
61	-
	1
68.88 7.0,0	1
92.82	_
.95	
44.55	_
#8.55	1
\$ ***	

09.8

Crp 161 noesa 17091 or cr. Gutowo Wkp. go cr. Poznań Franowo rpada 5. Seite 161 Zug 17091 von Bf. Gutowo Wkp. bis Bf. Poznań Francwo Spalte Str. 161 poc. 17091 od st. Gutowo Wkp. do st. Poznań Pranowo rubr. 5.

~

#-

7-

17184

02.11 11.30 92.31

> 6 15 7.16 t 25.5

5.30 5 10 1

5.01

5.3 鈴声

3) 3) 3

121 0

£.

,							76					Nowa str	str 374
Nows str.	E	Новая страница 373	5 5	спин	373		l	Nene	Seit	Neue Seite 373		-	
	2		7	5 6	7	8	37	10	티	12			
									-				
	Stary Staw p. odg.					***							Lagrand
}	Detrow Wkp.	9	2			8	31					1	Lesento I
4	Ostow Wikip. 十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	10	ş,	3.18	120	3 6				, , , , , ,			Marysa
1 -4	Sorzyce Wiekie	ž.	80			'n	50.5					-	W DECW
ميلا	Lakociny	10.5	10	and the second second		TO I	pad						
*	Daniseyn p. o. p. elm.		7			_ <u>.</u>	10.5						Wilkow
ij 🏰	ele electric	۵	Œ.			-	10.5					7-	Krzyck
بد	Contrapia p. o. p. elm.	1.5.1		rrudaga v Vana		.8						7-	Włosza
4	Durzyn p. odg. i m.	6	ίσο	· 1		5	<u> </u>		-		ţ		Boszko
by	Krotostryn	1	i		i						- 4	7	Blounic
نبلا	Source p. odg.	100	55)	~		£53	60					-	Nowa
bet	Sziertanów	8.5	သ		-	9 01.5		27083		······································			Seleck
+	Xuklinow	7.3	i.			E		•	. i .			<u></u>	Wrong
ite		+		*	10.8		100					4-	Walert
+	Pi	* 11	i	-	4-	-			E PORTO		i	:	
i de	李老子		. 12		Če c	70	20			,		,	2
14	Activity to	7 7	is			107	(1)			,		*	Wollege.
-	- Tropie	13.	cn.		(**							Power
سنا	Servec.	9		ladinos i visspivanio		*	3.1.5						Zodyn
	Dzieczyn p. o.	•	C 20			-	\$1 \$1						Kopan
ş.i.	Poniec	•	æ			ië.	6.86				•	ا ۔۔۔	E 20 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
H	d'ameiowice.	1 5 41	3	Personal States of		1111		,		·	:	1	E A
	Jakolewo	91	9			*		7.783	, ; ; t			<u>. </u>	Smoin.
4.	derzybowo p. odg.	23	65	-saniferty		9	_					<u></u>	Okum
1	deszno Log p. odg.	10	0.			200	-					٠.	Salec
•	Marysiewice p. odg.	they good	10.5		•	1.80		•					
a.	Wilkowide	 \$	9	12 07	17	14811 23		37.087		-	addition to	*	Suloch
	echile.	1	Solt.	27088					v	-	≠• el:	- J	2
	Wilkowice				-	22 21					· •	:	O T
-	Marysiewice	m	65		. ********	**	垃					<u>. </u>	Czerw
=	Leszno	9	9	18 31									
ฮื	Ciag dalszy str. następna	Продолжение на	жен	ore Ha		Fortsetzung nächste Seite	gunz	náchs	te S	eite			Ciag dal
		Ĭ.			1	I		١		1			

Leszno 6 6 1110 Marysiewice 3 11110 10 Wilkowice 15.5 15 16 Wilkowice 15.5 15 50 Wilkowice 15.5 15 50 Wilkowice 15.5 15 50 Wilkowice 15.5 15 15 50 Boxzkowyo p. o. 16 16 16 16 Boxicowyo p. o. 11 11 17 27 Sclecko p. o. 6 6 6 6 40 Wolezten 15 16 16 17 17 Wolezten 16 16 16 16 16 Wolezten 16 16 16 16 16 Wolezten 16 16 16 16 16 16 Wolezten 16 <th>. — 01</th> <th>pre e</th> <th></th> <th>u rc</th> <th>35 37087</th> <th>30.5</th> <th>\$</th> <th>9</th> <th>24</th> <th></th> <th>4</th> <th>A.A. 5.</th> <th>\$ 424 Carried</th> <th>, .</th> <th>-</th> <th>\$ 0 T</th> <th>3</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>2.00</th> <th>4.5</th> <th></th> <th>23</th> <th>,</th> <th></th> <th>111</th> <th>55172</th>	. — 01	pre e		u rc	35 37087	30.5	\$	9	24		4	A.A. 5.	\$ 424 Carried	, .	-	\$ 0 T	3	2	3	2.00	4.5		23	,		111	55172
elkie	=				148 1.4		15						77	1 4 7	20 18		11.7		•		=:	-	138		13 116		
elkie	-		61.1	_	20 8							4 mm	22.5	•••	海海	badal ya risabi	41 W 4	1000 P T-10	a perc etc		11 11		88	:	0.0 H	e go-specialist	*
Mochy	******	9	2	7089		15	13	10	Ξ	9	Ø	3.		11981		3	.2		2	5	2	30	ñ	2708		10	
Leszno Marysiewice Wilkowice Krzycko Wielkie Włoszakowice Boszkowo p. o. Błotnica Nowa Wieś Mochy Scłecko p. o Wromawy Wołsztyn † Yokołstyn † Wołsztyn † Scłecko p. o Wromawy Wołsztyn † Scłecko p. o Wromawy Cłewalin p. o Smolno Wielie Okunin Sulechów Fomorsko Czerwieńsk †		÷	et	24		15.5		\$	=	91	¢	#	#*: **	•		200	2	6.1.3	*	4.5	1.0.5	*	Ħ.	, .		10	98
	Leszno	Marysiewice	Wirkewice		Wilkowice	Krzycko Wielkie	Włoszakowice	pi.	Blotnica	Nowa Wies Mochy .		Wromany	Wolsvien +		Wohatet.	Powodowa	Zodyn Nowy	Kopanica	Kargowa	À		Okunin	Sulechów		Sulechów	Pomorsko	Czerwieńsk f

Neue Seite

Неван страница 374

				6	6	5	6	-53	9	9	N	9
	7	5	5	6	6	5	6	£2	8	;}	14	
	113								and the contract of	20 00		
					1 1	1 1				8		
205	ì	67	5 1	# 5	30	8.11	26	22	17	20 05	33	13

	2 8 8 2 8 8 2 8 8 2 8 8 8 8 8
Lowiez-Golqusi Gocqbki-Warszawa Odolany Warszawa OdolanyFowazki WG1 Powazki WG1-W-wa Wsch. Rozrz. Warszawa Wsch. RozMiędzyrzec Międzyrzecz-Terespol Terespol-Brest	80 km/godz. 60 km/godz. 40 km/godz. 60 km/godz. 80 km/godz. 70 km/godz. 40 km/godz.

the town rube. 3

80 3.10	3.02	ಬ	6	2.07 2.17

Str. 116 pec 71091 od st. Warszawa Wsch. Rozrz. de stacji Mińsk Maz rubr. 5.

Стр. 116 поезд 71091 от ст. Warszawa Wsch Rozrz, до ст. Mińsk Maz. I графа 5.

Seite 116 Zug 71091 von Warszawa Wsch. Rozrz. bis Bf. Mińsk Maz Spalte 5.

	Linia V	Varszawa — Siedlee –	- Tere	spol —	(Bresi)	_		
Varsz. Wsch. Rozrz. — — Rembertów	8.64	Most w odbudowie Most в построяке	1, 2	w	15	15	15	: -	
Ailosna — Dembe W.	21.73	Brücke im Aufbau Most w odbudowie Moct ii nocrposke Brucke im Aufbau	1, 2	w	15	15	15	15	
Ailosna Dembe Wielkie	25.70	Bocznica szlakowa По стрелжан	1	w	70				
Mińsk Maz	* * *	Anschlusstielle W obrebie stacji Ha crammu im Bereich des Bahn-	_	W	30	30	. 30 i	30	
Mińsk Maz - Mrozy	50.43	hofs Bocznica szlakowa По стрелкам	1	₩ :	70	-	7		
Mińsk Maz. — Mrozy Mrozy — Broszków Stedien	53.79	Anschlussstelle W obrebie stacil Ha chatuss im Bereich des Bahn-	2	W W:	70 30	70 30	30	 30	
Łuków — Międzyrzec Podlaski	146.35	-Bocznica szlakówa Ho crpeanam	2	w		70		~	
Dziewule ,	107.32	Anschlussetelle Bocznica żzlakowa No crpenikam Anschlussetelle	2	w :		70			
Podlaki Wed For Rel	ease 1999	0/09/23 CIA RDP81-0	036F	00400	1005	-0 %	en e	٠	
		Anachangental				15	1.		

Seite 169 Zug 17181 von Bf. Sokolowo Wrześ. bis Bf. Września Spalte 3. Crp. 189 noesh 17181 or er. Sokolowo Wrześ, go cr. Września rpada 3. Str. 166 poc 17181 od st. Sokolowo Wrzek, do st. Września rubr. 3.

				4		
	1171)					
	12	.5	3	18.03		
	1	X .	.	_		
	57281			The state of the s	en siede e s	
The state of the s	12.09	7	1	A A		
				-		

Seite 177 Zug 17189 von Bf. Września bis Bf. Po Franowo Spalte 4.

1413 11413

Стр. 177 поезд 17189 от ет. Мтzesina до ст. Ро Francwo графи Str. 177 poc. 17189 od st. Września do st. Po Franowo rubr. 4.

Ä

1

1

1

1

*** ***

88

30

20 35

31.50 31.50

TAT

see 17167, 17186 of co. Kuine Mich. Tow. go cr. Turzynów rpade 3-Ziege 17187, 17189 von Bl. Kutno Wech. Tow. bis Bl. Turzynów Spatte 3. Kutno Wsch. Tow. do st. Turzynów rubr. 3-4. oe, 17187, 17189 od

		سكنوب	
			54
B		4	11
18		j	77
FT	1	4	4 3
18 18 10*	- i		Str. 178 poc. 17187 od st. Opalenica do sk. Zhangrarit subr. Crp. 178 noesa 17167 or er. Opalenica go cr. Zbanzymek spi
10%		1	alenie Paulei
F\$	Are shall		5 8
430 123	Park Cooks	4	2 8 E
III.45			136.
* 1			oc. 1 noes;
	•		178 9
	1	*.	C TP
	- - - -	•	

	+	
	: * :	
	i amijas raditet	
	1 10	
	-	
l	+	-
	· ·	-
	4.67	-
l	•	

Seite 178 Zug 17187 von Bf. Opalenica bis Bf. Zhangrach Speltr

OT

69

90.IR

Crp. 106 noesna 71081, 71083, 71085 cr. Warszawa Odolany rpada 2--5 Seite 106 Zuge 71081, 71082, 71085 Bt. Warezawa Odolupy Spatte 2:-6. Str. 106 poc. 71081, 71083, 71086 st. Warszawa Odolany rebr. 2-8

Brest-Terespoi		thos/and 04
Terespol-Powazki WG1		20 km/goda
Powązki WGIWarszawa Odolany		40 km, 200
Warsz, Odolany Lowicz	579	50 km/goda
		9

Crps. 176 mosara 17187, 17189 or cr. Turzynów no cr. Sokolowo Wrześ. rpacha 3-4. SEr. 176 poc. 17187, 17189 od st. Turzynów do st. Sokołowo Wrześ. rubr. 3-

Стр. 156 Максимальная екорость Seite 156 Hochstgeschwindigkeit. Str. 156 V max.

59 ** 14 71 18 41 18'22 14'22 1141 1813 4.4 1 90 ET 9141 Ł 1 1 1999/09/2 For Release

owa str. 370

Neue Seite 370

Honas Coponenta 276

Towarowy -- Tonaph

- Güterzug nr 27089 27088

Dla przewozu próżnego tabogu

Для провоза пустого повреждённого состава

Approved

Zur Beförderung leerer Schalwagen

Tomazów Maz. – Łódź – Zduńska Wola – Kalisz – Ostrów Wkp. –

Berno – Wolsztyn – Sulcchów – Gubin

Ruruje na specjalne zarządzenie - Dorohusk - Chelm - Rejowiec - Lublin - Radom -(Jagedrin)

Verkehrt nur auf 1:00ndere Anordaung

Najwiegera szybkość Marchmannian cropocus: Hochstgeschwindigkeit: 25 km/g.

Serohue Ligodzia

23 930 10.01

52 900

Germ Wsch. Gelm ← Zowadówka

Bjowiec

Brohusk

Prefno

46.5 1.1 06 8 3

*** 29 15 30 100 19.5 19.5 28.5 23.5 8 52

Minkowice

Kanie 19awniki Jaszczów

Swidnik

Motycz Tatary Lublin Rury

Sadurki

Ciag delszy str. następna

Продолжение на следующий стр.

Fortsetzung nächste Seite

241.6

19.25

20

-** 19-05 20 16 21 20

90 91

1899

Seite 347 Zog 17094 von Bf. Ruskie Plaski bis 19f Tatary Spalie 1, CTP 347 noved 27094 of ct. Ruskie Plaski jo ct. Tatary rpadja 4.

Str 347 poc 27094 od st Ruskie Plaski do st Telary lubr, 4

Seite 348 Zuge 27092, 27054, 27096 von Bf. Klementowice bis Bf. Wiepiz, spalle 3--5. Стр. 348 постяв 27092, 27094, 27096 от ст. Klementewice до ст. Wie, их прафа Str. 348 poc. 27032, 27094, 27696 od st. hiemen.ce de st. Wiejen 1133

***		-	3,045	1
20.00	9.60	, 54 54	48.5	18.5 teams of the control of the con
-	_	-	-	_
***	25.55	19.06	१९ १९ १९	26

Seite 311 Zug 72083 von Bf. Lublin bis Bf. Jaszczów Spalte Crp. 311 noeng 72063 or cr. Lublin go er. Jaszczów rpacha Str. 311 poc. 72063 od st. Lublin de st. Jaszczów rubr. 9.

11.16.5	13.16.5	13 1215 435	15.01
+	•	*	L

Hoear crpeaning 371 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 21 24 8 21 324 21 24 24 24 25 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
HOBAN CTPCRBHIG 371 3 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

Wykno Historia in the life in		2	3	7	2	٠	-	6 - 8	9	Ξ	
Mikolajów 16 16 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	-	Wykno			-	6.5	31		2538		-
Kaletnik p. odg. 11 14 15 15 15 15 15 15		Mikolajów	16	16		27.5	_	553		pр	-
Galkowek	-	ä	## ##	7						ro	-
Justynów p. elm. 10 9 534 Bedoń p. odg. 11 8 1905 Łódź Olechów Wsch. 12 8 17 115 Łódź Chojny. 14 19 26.5 17 174 Łódź Karolew n.kpd. 16 13 2.21.33 174		Galkówek	2		£	91	25	7	4538		
Bedon p. odg. 11 8 17 125 Łodź Olechów Wsch. 12 8 17 125 Łodź Chojny. 149 19 22 17 Łodź Karolew n.kpd. 149 13 21 17 Łodź Karolew n.kpd. 16 13 22 17 Retkinia 16 13 22 17 Lublinek 16 13 22 18 Pabiantec 16 19 22 18 Lublinek 16 19 22 21 Dobron 16 19 22 21 Mcka Wola 17 11 22 21 Mcka Docz, 16 16 19 26 Sieradz ← 20 22 20 22 Warta p. cod. 22 22 21 404 Scdzice 22 22 22 20 Blászki 22 22 22 20			10	် ဘ				10	-	l.E	-
Eódiz Olechów Wsch. 12 8 10 27 131 21 315 (1141 121 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315 1411 1315 (1141 1315		Bedon p. odg.		<u>မ</u> ေ						or	-
Lodz Chojny		Łódź Olechów Wsch.	7.5	₩.				17	125	R	-
Lodž Karolew n.kpd. 16 13 2 67 174 Lodž Karolew n.kpd. 16 13 27083 2 67 178 Lodž Karolew n.kpd. 15 13 2 6 18		Luck Olechow -	7	00	•	¥3	131	-	¥.	علد	
Lódž Karvlew n.kpd. 16 13 27083 Lódž Karvlew n.kpd. 5 4 15 Retkinia 15 13 23 Pabiantce 16 19 66 Dobroń 16 19 66 Lask 16 16 16 Borszewice 17 17 16 Zduńska Wola 17 17 16 Męwka Wola 17 17 16 Męka p. bocz 12 11 16 Warta p. csł. 10 10 16 Sędzice 25 27 20 Warta p. csł. 25 25 21 Błaśzki 26 25 27 Wmiary k. Kalisza 16 16 16 Piwonice p. bocz. 18 12 Piwonice p. bocz. 16 16 16 Kalisa 10 27 28 Piwonice p. bocz. 16 16 16 <td></td> <td>Łódź Chojny</td> <td>3</td> <td>90</td> <td></td> <td>10.00</td> <td>67</td> <td>1.</td> <td>174</td> <td>asc</td> <td>-</td>		Łódź Chojny	3	90		10.00	67	1.	174	as c	-
Lodi Karulew n.kpd. 18 18 18 18 18 18 18 1	-	Łodz Karolew n.kpd.i	16	13				22 13	-	11.	-
Lôdiz Karulew n.kpd. 5 4 16 Retkinia 15 13 22 Pabianice 16 19 22 Dobroń 16 17 17 Lask 16 17 17 Borszewice 16 17 17 Męcka Wola 17 17 16 Męcka Wola 17 17 16 Warta p. csł. 16 10 19 Sieradz † 20 25 26 16 Warta p. csł. 25 25 26 16 Sieradz † 25 25 26 26 Blászki 25 25 26 26 Winiary k. Kalisza 25 27 26 26 Winiary k. Kalisza 16 16 14 P. wonice p. bocz. 16 16 16 Kalisa 25 26 26 Skalmierzyce 26 26 26				970	6					99	
Retkinia		The second secon		Š	2 -			5 1 5 5	-	9/0	404
Lublinek		Louis Indicate the puri	1							9/	
Lublinek 15 13 28 Pabiantoe 16 19 28 Lask 16 17 17 Borszewice 18 17 17 Zduńska Wola 17 17 16 Męcka Wola 17 17 16 Męcka Wola 17 17 16 Więka p. bocz 12 11 16 Warta p. osł. 25 27 28 57 Sędzice 25 25 21 16 16 Blaszki 27 28 27 28 16 Winiary k. Kalisza 25 25 21 27 28 Winiary k. Kalisza 25 25 26 26 26 Winiary k. Kalisza 26 25 27 404 404 Kaliss 16 16 16 16 17 Pocz. 16 16 16 17 16 Skalmierzyce 16 16 17 16 17 Ociąż		Ketkinia	10	*			e 4	T.	+	23	-
Pabiantoe Dobron Lask Borszewice Zduńska Wola Męcka Wola Mgeka p. bocz. Varta p. cód. Sierads † 11 Sierads † 15 Sierads † 16 Sie		Lublinek	2	13		1	,	4	۰,	إستنا	
Leak 17 18 17 18		Pabianice		2	-		1	9	1	CL	-
Eask Borszewice Zduńska Wola Męka p. bocz. Warta p. cel. Sieradz ← 10 10 10 Sieradz ← 10 10 Blászki Winiary k. Kalisza P. bocz. Piwonice p. bocz. Bi ii i		Dobron		1		i k				يد	
Borszewice Zduńska Wola Męcka Wola Męcka P. bocz. 12 11 Warta p. col. Sierads ← 10 10 Sierads ← 10 1		A CONTRACT OF THE PROPERTY OF							6		10-41
Zduńska Wola FP					3					Į,	1 City
Mecka Wola 17 16 16 16 17 17 18		TO SEE WAS A SEE OF		4	12					1	200
Meka p. bocz. 12 11 16 10 17 12 18 25 19 12 19 12 19 12 10 10	-	Zannska Wola		4							200
Meka p. bocz. 12 11 16 16 16 17 18		Mecka Wola	~	pa ord		2	2			O.	-
Warta p, oxt. 10 10 18 18 571 Sedzice 25 25 26 1603 Blaszki 25 26 27 49 Radliczyce 25 27 26 16 Opatówck 22 27 26 27 Winiary k. Kalisza 16 16 36 14 P. bocz. 18 13 404 14 Kalisz 10 10 404 14 Kalisz 10 16 404 14 Szczypiotno p. cóg 18 8 8 8 Skalmierzyce 14 13 14 17 Ociąż 25 14 16 17 14 Stary Staw p. odg. 8 8 8 8 8 14			R				-	3	,	361	_
Sieradz 1 8 1 8 36 571 Sedzice 25 26 26 1603 Blaszki 21 27 28 1603 Radliczyce 22 27 28 17 Opatówck 22 22 26 26 Winiary 22 22 26 26 Piwonice 24 26 27 28 Piwonice 26 26 27 28 Kalisz 26 27 26 27 Skalmierzyce 26 27 27 27 Ociąż 28 28 28 28 Stary Staw p. odg. 26 27 27 28	_	ď.	01	9				81	- 	50	
Sedzice 25 25 26 49 1603 Blaszki 21 21 49 16 22 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 27 26 26 26 27 26 26 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 26 27 </td <td></td> <td>Sieradz +</td> <td>•</td> <td>00</td> <td>=</td> <td>20.00</td> <td>00</td> <td>8</td> <td>571</td> <td></td> <td>-</td>		Sieradz +	•	00	=	20.00	00	8	571		-
Blaszki 21 49 Radliczyce 25 25 Opatówek 22 26 Winiary k. Kalisza 16 16 Piwonice p. bocz. 18 12 4 04 Fiwonice p. bocz. 10 10 14 Kalisz 10 10 14 Szczypiorno p. odg 8 8 22 Skalmierzyce 9 4 31 16 47 Ociąż 12 13 14 Stary Staw p. odg 8 8 22	-	Sedzice	64	8			13	10 OF	1603		_
Radlicryce 25 25 36 Opatówck 22 36 Winiary k. Kalisza 16 58 p. bocz. 18 12 4 04 Fiwonice p. bocz. 10 10 14 Kalisz 8 8 22 Szczypiotno p. odg. 8 4 31 16 Ociąż 13 4 31 14 Stary Staw p. odg. 8 8 14	-	Błaszki	ā	-8				10	•	01.	
Opatówek 22 22 36 Winiary K. Kalisza 16 58 p. bocz. 18 16 58 Piwonice p. bocz. 10 10 11 Kalisz. 10 10 14 Szczypiotno p. odg. 8 8 22 Skalmierzyce 9 9 4.31 16 47 Ociąż 12 13 14 20 <		Radliczyce f	岭	10				-		100	
Winiary k. Kalisza ' '52 p. bocz. 16 16 52 Piwonice p. bocz. 10 10 14 Kalisz. 10 10 14 Szczypioino p. odg. · 8 8 22 Skalmierzyce 9 9 4.81 16 47 Ociąż 14 13 26 Stary Staw p. odg. 8 8 14		Opatówek	21 Se	23				90	<u> </u>	154	-
p. bocz		.24								1-0	
Piwonice p. bocz. 18 12 4 Kalisz 10 16 16 4 Szczypiorno p. cdg. 8 8 8 8 Skalmierzyce 9 9 4.81 16 Ociąż 13 13 16 Czekanów 14 13 13 Stary Staw p. odg. 8 8 8		p. pocz.	16	9				61			
Kalisz 10 10 Szczypiorno p. odg 8 8 Skalmierzyce 9 9 4.81 16 Ociąż 13 13 16 16 Stary Staw p. odg 8 8 13		a.	2	2							
Szczypiotno p. odg. • 6 9 4.81 16 Skalmierzyce 1.3 1.3 1.4 1.3 Czekanów 1.4 1.3 1.3 1.3 1.4 1.3 Stary Staw p. odg. 8 9 9 4.81 16 8		Kalisz	101	70		1		**			
ierzyce			£	. œ				a	-		-
nów		•	•	۵		31	16	47	-		
Staw p. odg. 8 8		Ociąż	*	3				8			-
Staw p. odg. 8 8		Czekanów	7	13				*			-
		Staw p.	100	9				2			
	4					1	7	-	-	4	٠,

Fortsetzung nächste Seite

Продолжание на следующий стр.

Cing dalony str. nastepna

Crp. 367, meesa 37087 or cr. Sulechew Seite 367 Zug 37087 von Bf. Sulechew Str 367 poc. 37087 od st. Sulechów,

55486		55138 55138	1
15.05	: St	11	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
w.r.	}	1	1

10.0

7.1

££

Zug 27000 von Bf. Lublinek

Crp. 356 moray 27083 or cr. Lubhnek Str 35c poc. 27993 ed at. Lublinek

Str. 369 poc. 37087 od st. Sulechów Crp. 369. noesa 37087 or cr. Sulechow Seite 369 Zug 37087 von Bf. Sulechów

55486			20 SE
37 T S	;	19 6 5	16.20
1 .	;	ب ـ	*-

	6102	00.1	
	1-807.5	28	
· ·		91	
e pikve c - i		10	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		68	
	: -:	98	
		81.8	
3.5		y - my balance a construction and a	
支 支		28	
#35		20	
35m		35	
598 598 598		88	
3709 3 370		18.8	
Zug.			
3:CIA-R原製-	01036R	00010011005	4-0
EEE		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	

Str. 366 phys. 37086 od st. Zodyn Nowy Str. 961, hoesn 37086 or cr. Zodyn Nowy Seite 385 Zug 37086 von Bf. Zodyn Nowy.

	12.05 15.05
28087	20
	88
	S.0%
	61
	2011
	Nº2
44853	18

Control of St. Meka Pt. 1963 od St. Meka Pt. 1963 od St. Meka Pt. 1963 of St. 1963 of St.

Release 1999/09/23

17.5

0.00

3000

12.0

6,4.6

Approved the St. Respin do at. Frankfurt O. rubr. 3.

S. 147 (2000) od st. Respin go er. Frankfurt O. roads

S. 147 (2000) or B. Respin go er. Frankfurt O. sp.

S. 147 (2000) or B. Respin bis Bf. Frankfurt O. Sp.

Str. 337 poc 27082, 27084, 27086 od st Klementowice do st. Wieprz rubr. 3--5.

Rzepin zo cr. Frankfurt O. spaten				•		•
5 12	ŧ		•		:	
Ktr n				,	-	1
ran L			-	,	21	
nd far		,		1	-	
A	ME 3		Ŧ		5-44-6	
	à		1 6.3	581 000	n indiana	
	all the same	1			-	
	8	;	3	4	7	-
7	- 2		, 1		. :	
	on distribution of		ŧ	1 . *	ŝ	

	ကမ္			
	that Death		•	
	hr. rrpa a S			
•	ru Ka iska			
	ka wis lew			
	Phenomena in the second			
<u> </u>	al time			1
	J. C. Sign			
	, die X°C 3WO	•		
	uw. iko aiko		: :	;
1980			•	,
	n u			\$
	nań ozna Pozn	*		
1	F		;	andre.
, ? ,	7 5 A	•		
1	7 5 5	•		
	L. 1925 Dec. 17161 od 21. Poznań Junikowo do 21. Piewieka rubr. 3 25. 1885 Dec. 17181 or cr. Foznań Junikowo zo cr. Piewiska ryado 3 21. 1887 zug 17181 von BL. Poznań Junikowo bis Bf. Piewiska Spalte 3.			
¢	171 in 1			
	433		04400=	
KDP81-0	1936层	00010	011005	4-0
	2 11 11			
1 "	7 7 7		÷	

Jana					v	
rube. Plante de rode Spr	3381		335	Þ		
st. Zawada to cr. Zawad bis Bf. Zaw	# X3	10.07.5	\$1 50	11.10	198	1 20
Kat do gi Kat z ugi Kat	2	ŀ	3		7	٦_
Długi cr. Dłu Bł. Dł			3361	•		
094 od st. 27094 or 27094 von	4	54.5	1.10 41.5	10.0	28.5	94
Str. 346 poc. 27092, 27094 od st. Długi Kat do st. Zawada rube, 3-4. Crp. 346 noeska 27092, 27094 or cr. Długi Kat zo cr. Zawada rpada 3-4. Seite 346 Zuge 27092, 27094 von Bf. Długi Kat bis Bf. Zawada Spalte 3.	-	and and reduced to	T consists decree	in the second second	- Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna Ann	

	83
	rubr.
7093	Buk
7093	챙
	op
1715	tr. 179 poc. 17181 od st. Plewiska do st. Buk rubr. 3.
	*
	8
	17181
	DCC.
	170
	ij

45 59 11.19

eite 170 Zug 17181 von Bf. Plewiska bis Bf. Buk Spalte 3. тр. 170 ноезді 17181 от ст. Plewiska до ст. Buk графа 3.

his Bf Eany Spalte 3. 12.11.5 18.34 8.05 11.53 14 8112 1.88 14 36 22.41 22.41 ₩ 12 21.07 **1**... 4 8190 147 17.38 18 17.08 80 86 16.16 16.04 1 24 56 16.26

Str. 121 poc. 71180, 71182, 71184 od st. Paczkowo do st. Patrzyków rubr. 3–3.
Crp. 121 noesza 71180, 71182, 71184 or cr. Paczkowo zo cr. Patrzyków rpepa 3–3.
Seite 121 Züge 71180, 71182, 71184 von El. Paczkowe bis Bl. Patrzyków Spape 3–3.
Seite 121 Züge 71180, 71182, 71184 von El. Paczkowe bis Bl. Patrzyków Spape 3–3.

1.33 1703 7 183 1703 7 1833

Str. 143 poc. 07983, 07985 od st. Kutno Wsch. Tow. do st. Kutno Zach. ruor. 3-Crp. 143 noesus 07983, 07985 or cr. Kutno Wsch. Tow. Mc Ex. Kutno Zach. rpadu 3-Saite 143 Züge 07983, 07985 von Bf. Kutno Wsch. Tow. bis Bf. Kutno Zach. Spalte 3
tr. 143 poc. 07983, 07985 od st 7p. 143 noesta 07983, 07985 or cr. site 143 Züge 07983, 07985 von 1
<i>0.</i> 7 © 0.

18.01		1	16.06
13.10 18.30		۲	16.15 16.25
89			31
48		r	42
14.09		*	51
14.08 15,47	7116 33024 290 272 77116	٢	17.01
54		* .	53
			18.00
			16

			100 dx	4	
		-	-	-	į
Approved	For R	Poloa W	a Hego	/AGAST	
Abbiosed	1 01 1	(GI COL	CALL .	Total de	
			P.356	71921	
Ł			4		į

1 2					
spelte	1.57			18.57	ar
rpada yn Spe	9.11		r	19.18	
265	28 8.46	11701 1701	r	28	
Por F	59		r	39	
st, Porestyn no en, Porest, bis inf. Por	4.17		٢	57	,
8 4 1	34	771	r	20.14	
Wilkowo Swieb. Wilkowo Swieb. W. Wilkowo Swieb.	. 48		1	23	
ED WO	5.43 7.29	1721 1715	14	48 23.05	1805 1713
\$.3	-44				•
4 19					

CARDP81:01036R000100116054-0

CTD, 144 noesna 07983, 07965 or cr. Krzewie no cr. Otoczna rpada 3-4. Sette 144 Züge 07983, 07985 von Bf. Krzewie bis Bf. Otoczna Spalte 3-4.

Str. 144 poc. 07883, 07985 od st. Krzewie do st. Otoczna rubr. 3-4

Wm str. 375	Hom	an expe	вица 3 6	75	8	9		11	te 37
2	+			<u> </u>			314	Ħ	1.0
Czerwieńsk		146.4	31	16	19	17	85173 37089		
Nietków	XX.	11				38	,		
Ciemnice	117	117			20	15	72094		
Krosno Odrzańskie		21	1			36			
Stary Raduszec p. odg.	1	11				43			
r Wezyska	143					57.5			
Laski Gubińskie p.o					21	13			
	. 10	10				23			
F Gubin	13	13 2	•	1	ì	57	74386		
Granica Państwa,	7	7 8	H 9 -X	1 1	E23	05	1 '		
Guben	. 7:	7 10	128						
W dniu uruchemienia д Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089.270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu uruchemienia g Дия движения поезда	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu uruchemienia g Дия движения поезда	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu urachemienia у Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089/270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu uruchemienia g Дия движения поезда	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu urachemienia у Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089/270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu urachemienia у Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089/270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu urachemienia у Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089/270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu urachemienia у Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089/270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu urachemienia у Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089/270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu urachemienia у Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089/270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu urachemienia у Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089/270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu urachemienia у Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089/270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.
W dniu urachemienia у Дия движения поезда Wenn Zug nr. 27089/270	Nr 27089 /	27086 H	nie mo	т сл	turso	ować late m	оезд М	27)94.

	Λnr	rove	d Fo	r Pol	0250	1996	2/09/	23 (IA-RDP81-01086R000100110054-0
i Ri	W Apl		30.1	88	3	133	1.17	12	
	3	1	h-	3		-	7		
	45	100	•	123	2	1.05	22	72	8 13 15 13 13
10		7	\ \	<u>+</u>)	-	*	Cod at Page 1 or 1 o
1.7095	5	12	1		-	62	-0	22	200, 100 mg 100
**	>	-	7)	1-	1	1		
2	19	2	2	2	12	1=	**		
100	\ <u>\</u>	7	1	2	1	}	11 44		

	Ī	: 16 HONESHA 71186, 71188, 70980, 70982 or CT. GUIOWO WKp. 20 CT. Konin 19, 3-6.
3.5 71592 18.57 7124 81.18 6136 10.06	139 poc. 71186, 71188, 70980, 70982 od st. Gutowo Witp. do st. Konin rubr. 3-4.	Konin
9	f. Kor	TO CT.
-	do .	Wkp.
13.57 7124 28.13 6136	o Wkp	towo F
2	utow	H. Gul
æ	st (0 20
_	82 od	70962
7124	7090	0860
3.7	70998	188, 7
13	711168,	186, 71
2	71186,	AR 711
(7) (C) (C) (C) (C)	500	CHO!!
婚 .	130	200

2013 136 Züge 71186, 71188, 70880, 76982 von Bf. Gutowo With, bis Bf. Konin Spalte 3-6.

8.01 786 ¥ 80 7122 18.00 9 * 10 81594

7112

71096

7.00

1.59

6136

17.4

30 00 00

700

18. OED.

20

Oct 71180, 71182, 71184 od st. Kiramsk do st. Kutno Wsch. Tow. 1180, 71180, 71184 or cr. Kramsk go cr. Kutno Ward. Tow. 120, Cage 71180, 71182, 71184 von Bl. Kramsk bis Bl. Kutno Ward. 700. 1999/09/23

7104

Approved For Release<u>រ1999/09/23ក្ន</u> CIA-RDP81-01036R000100110054-0

Brawkhanderaker 99 Höchsäteschvindigiceit,

The state L ву удат станавления свої эсі, т высухоть da.3

ивная еконость, необходь

врие, док. 14 JAJWIERSZE SZEDKOŚĆ, KOGOCZNY 86 Sirons 99 najwiękaza szybkońć, konieczny

Frankf nek ·· i	Frankfurt/O—Zbąszy- nek - Poznań Górczyn	20	32
Peznar	Peznan Goregon	Ģ	33
Swarzedz-	Swarzedz Swarzedz—Wiześnia	8 8	2 8
Wrześr	WrześniaŁowicz	50	40
Lowicz	Lowicz Warszawa Odoluży	30	23
War≼awa O wazki WGI	Warkawa Odol Po- waki WGI	.	77
Powazki WC Wach Roz.	Powazki WGI -Warsz, Week Roz.	50	C4
Stedioe	Szedile-Czerencha Wysikie Idt.	40	56
Warsz N Teleppe	Warsz Wsell Roz Telespei	50	23
Brest	Brest-Terespol	9	23
Warsta py-B	Warszawa Wil£.n- py Białywok	Ġ.	e;
Bialyst ca Bi	Białystok CKuźni- ca Biał(Łosośnia)	2	Ç.
Bialyst Gr. F	Bialystok CKrynki Gr. P. (Brzostowica)	45	23

40 24	20	0+	50 24	. 04	45 28	8tok 45 19	69	99	-828- 40 22	wicz 50 22	20		20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 -
Brest—Terespol	Trespol -Siedlee	Czremcka- Siedlee	Warszawa Wsch, Roz Fowazki WG1	Powązki WG1 Warsz, Odolany	Krynki-Bialystok C.	Kuźnica Biał. Białystok	Bradystk CLapy	Lapy-Powazki WG1	Powazki WG1Warsza- wa Odol.	Warszawa Odol.—Lowicz	Lowicz—Września—Swarzedz	Swarzędz-Po Górczyn	Poznań Górczyn—Zbą- szynek—Frankfurt/O.

40 km godz. 60 km/godz. km/godz. 80 km godz. 70 km godz. 80 km godz 40 km/godz 90 Warszawa Wsch. Roziz.--Międzyrzec Powązki WG1-W-wa Wsch. Rozrz. Warszawa Odolany-Powązki WG1 Golabki-Warszawa Odolany Międzyrzec---Terespol Lowicz-Golabki Terespoi-Brest

km/godz. km/godz km/godz. km/godz. km/godz.

45889488

Międzyrzec-Warszawa Wsch. Roz. W-wa Wsch. Roz.--Powązki WG1 Powązki WG1-Warszawa Odolany

Terespol-Miedzyrzec P.

Brest--Terespol

Warszawa Odolany-Golabki

km/godz

Стр. 53 Максимальная скорость Seite 53 Höchstgeschwindigkeit 53 największa szybkość. Str

km/godz 80 Prn/godz. zpog/uza 04 80 km/godz. 70 km/godz. 10 km/godz. en kom/godz Warszawa Wsch. Rozrz.--Migdzyrzec Warszawa Odolany-Powazki WGI Powązki WGI-W-wa Wsch. Rozrz. Golabki-Warszawa Odolany Miedzyrzec-Terespol Lowicz-Golabki Terespol-Brest

Стр. 62 Максимальная скорость Seite 62 Höchstgeschwindigkeit, Str. 62 największa szybkośc.

50 km/godz. 50 km/godz. 40 km/godz. km. godz. km/godz 2 Powązki WG1--W-wa Wsch, Rozrz, Warszawa Odolany-Powazki WG1 Warszawa Wsch, Rozrz,-Siedlce Lowicz-Warszawa Odolany Siedice-Czeremcha

Str. 132 V max.

Стр. 132 Максимальная скорость Seite 132 Höchstgeschwindigkeit.

Seite 157 Zug 17086 von Bl. Euków bis BL Warszews Wach. Bozrz. Spaite 3. Crp. 157 noesh 17086 or cr. Enków go cr. Warszaws Wsch. Razrz. rpada J Str. 157 poc. 17086 od st. Łuków do st. Warszawa Wsch. Rozrz. rubr. 3.

1999/09/23 -01036B0001d011d054-0 Approved For Release 1999/09/23 : CIA-RDP

Seite 340 Zug 27983 von Bf Lublinek Стр. 540, пол.3д 27083 от ст. Luisi вей-Str. 340 p.yc 27083 od -t. Lublinek

12	- 1
80	
108	with a selection of
81	2
88	ţ
18	
30	
11.8	i
12.1	:

Стр. 340, поезд 27087 Seite 340 Zug 27087 Str. 340 poc. 27087

i ;	311
-	-
	ATTACH.
;	A 476
	+48:
ż	9.0
	-
	200
	*#1:4T

	777
	###A =
	TO HE
-	

SIN INDAYE

Selle 341 Zug 27087 von Bf. Kalisz Стр. 341, поизд 27087 от ст. Кайка Str. 341 poc. 27087 od st. Kalisz

	10.18 88.88
	89
Marin I i sagaranga ya uga	82
	6 Þ
	86
	18
	10
	91.08

14

08	
80.81	
21	
48	
48	
2181	> 1
62	6₩ echóv echóv
11	Aujech Sul
88	94
88 90 41	oc. 730% od st. Sulech ów 10e3a 730% or cr. Sulechów Jug 730% von Bf. Sulechów
89 11 SE 28 90:21	poc. 730% od st. Sulechów noesa 730% or cr. Sulechów Zug 730% von Bf. Sulechów
Approved I	For Refease
•	Ar. 325

3tp. All. mesa 72096 or en Sieradz

Mr. 317 per, 72096 od et. Sieradz

Salte 517 Zug 72096 von Bf. Sieradz

w thów thów	14.85	e x	10.5					y	
thóv bów	4		2		aj	୍ଥି : ଆ	17.00	-	2
Sujechów cr. Sujechów Bf. Sujechów		C C C C C C C C C C C C C C C C C C C			7	Bf. Borszewice		The second of th	-
S St.					ان شب	-			
L 22500c. 730% od p. 32500c. 730% od p. 3250 noe3g 730% v	1999/	09/23	: CIA	A-RDP8	10. 98967 neave 3388 art	ణ్ ని } R000)1001	1005	4-0

6512	!	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			3
S T	17.00	: =	n 2	80 80 80	3
*	* \	1	\	1	L

, s., 16.

13

Approved For Release 1999/09/23 : CIA-RDP81-01036R000100110054-0 Cip. 252 30e34 08582 or on. Str 252 poc. 08582 od st 90 st. Haws Gt

Scite 237 Zug 07182 von Bf. Olsztyn Tow, bis Bf. Hawa Gl. 237 noc. 07182 ad st. Olsztyn Tow do st. Bawa Gl. CTp. 237 noc34 07182 or et. Olsztyn Tow. 40 es. Bana Gl.

** 243 poc. 07185 st. Gerzőw Wkp. med Gills at Grizon So to 245 Zog 07185 Bf Greyów Wkp. 7 P. 243 How. Wkp. Tow.

Ostróda

Bf

Seite 252 Zug 08582 won bis Bf. Rawa CR.

JO CT. Hawa GR.

111

76185

5.43 35

4 P

4

14,52.5

T.W.

The second secon

SC - 45 pag. 97168 97.90 971. ;

12 ř M. H. &. er, Bann \$ 0 to 6000 70135 144 40 ---<u>-</u>\$ 7,1 70185 3 m 20 17 1

4,

41 Seite 242 Zúg 07185 von Bf. Wieleń Pln bis Bf. Gorzów Wkp. Osob, Стр. 242 поезд 07185 от ст. Wieleń Phn до ст. Gorzow Wkp. Osob Str. 242 poc. 07185 od st. Wielen Phn. do st. Gorzów Wkp Osob. 91: £: £: 68 £.00.5 20 3'**2'**8 9148 1304 91

Korene his Bf. Czerwanka

236 Aug 07184, 07186 voy Pr 181 J. 17 07181, 0718r . 1 c.

(3,) 7. g. 1150 15,00

00

100

5 7 7 7 7 7 7 7

19.63

it of

By (24 12) (2 14 14) (4)

The Est poe, 07184, 67186 ad st. Kors and st. Componea

Str. 157 poc 17088 od st. Łuków no

Approved For Release 1999/09/23 : CIA-RDP81-01036R000100110054-0

Seite 157 Zug 17088 von Bf. Łuków bis Bf. Sosnowe Spalte 4.

23.51 23.51

6 13 **

7

Crp. 157 110e3; 17088 or cr. Lukow

st. Sosnowe rubr. 4.

zo cr. Sosnowe rpache 4.

		3	4	,	6	5.	9	9	10	
Approved For	Release 19	99/09/23 CIA-RDP8 Linia: Plock — Hier			4	054-0				
Produice .	{	W obsebig stacji me cranucia me Bereich des Bahn- hofs		w	15	15	15	And the second		
	L	inia: Ostroleka — Ma	lkinia	— Sied	ce.			•		
Ostroly		Woodwink stack		W	15	13	15	15		
Ostrolęka – cz fronchiuz	Restriction	no Bereich nes Bahn- Nort prowizoryczny ing teremni siece which icke.		W .	15	15	15	1		
	wit /	1 1		W'	15	• 15	15 ;	15		
	1 20 .	1.		K_i	15	15	15	35		l
	1.12	: # 1		W	15	15	15	13		
Detroise 25 et acts	, " t	No t prowizoryczny Prawychium mocr Boweli, belieke	-	V.	15	<u>(5</u>	15	15		

\$.

					-					X.
Ostro May Bedrine	51.52	Most prowieoryczny		w	15	1 .	15	13		Ē
	2.13	Brewennen moet Dib de makke		W	15	15	13	lâ		32
Millionia erris of Bag	84.59	Control of the Back		M.	10	14)	10 -	10	2 pilotem	υ,
	53 95 .								Mil Lotse	
Kosow I., Sole J. C.P.	7555	'	-	W	15	15	1.5	1)		
Sokolów P Podniesio	95.10	**		W	15	1 .	15 .	, a		1
	98.72			W	15	.5	15	15		
,,	165.22			W	, 15	15	15	1.5		
Podnieśna-Siedlco	107.04		-	W	15	1.5	15	1.1		
,,	109,48 -		_	//·	15	15	15	10		1
		and to distant	r .		· .					1
	2	Linia: Ostroleka	i Ki	apy	3					0
Krupi - Zviniewo	10 (65	Most prowizoryczny		W	20	(1)	20	.16		Zd1
Czerwony Bór - Łubnica Leinżyi -ka	421 V 139 🖟	Behelfsbrücke	-	w	211	Pt)	20	20	,	Страница
Czarnowo Undy - Kulesze Wnory—Sokoly	62.008 § 71.639 §		-	W W	20 2-20	20 20	20 20	20 - 20 -	A. German	B 15
-			to: 1		Panet	ino Ora	senén:	i N		1
Lini	a: Lapy	Białystok C. – Kuźnic	a Diai	क्रिकेट एक उ	3		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1	
Lapy—Uhowo Most	155.991	Most providoryczny Browniami moci Beheifsbrücke	2	W	-	: ∦ 10 ;	Anguiler	10		
	*				3	•	4	* .		1
	,	Linia: Czeremcha -	- Bial;	ystok C.						1
Czeremcha	e de combi	Po zwrotnicach Ho стролкам	-	W	15	15	15	15		
CombinA Americka d For	D-149-506-4 O	Weigher	11030	-bodkan	1,180	E 41A	10	10		1.
Transapproved FOR	velegae 1a	99/09/23 POCKATEDP81	- W 1036	טו טטטאוכ	41100	D4-U	tradel	A company of the comp]	Seite
8 0 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Behelfsbrücke	.1		1			The Body		1

07198/07197	,	Ар	Torrest project	/ed	Fo	r Re	keit. 25em/R	10 119 12	୍ଟ୍ରିଞ୍ଚ ୨୨୨/ •	09/2	16102	CI/	(-Ri		5- 1 -1	010	30	RUU	UΤ	UU1	700	J54	-07		EN	116
Giiterzug nr 07	- COCTOBO	1001	Schadwagen Oisztyn – Hawa –	— Kietz		no ung	Hochstgesch andigkeit	6 9	6	30	F 20 20	2	**		***	*	9		200	2			3 3	42	3	315.48
egit e	boru	, ,	Schadw Olsztyn	Küstrin	kenie	nordn	Hochs	7		7.	26		194	I			11.5					2		,	5 51.5	5 21.5
1	nego ta	spenda o	erer Sc	Ī	ne zarządzenie	<u>≍</u>	(Rupodas)	5 6		91,1	Z F		2	*			1107			······································		2			111063	5 15 20.5
Товари	ozu próż	CTOPO MO	Seförderung leerer	¥	na specjalne			3 . 4	*****	11 110	24	11 01	13.5 m		E 17. 0. 20.	15	12 9.88	18.5°18		15.5 15	-	5.5	\$ 1. 3 \$ 2. 4. 5. 9.4	8.5	*3	22.5 20.5
1	dla przewozu próżnego taboru	прово	Zur Seföre	Pila - Krzyż	¥	Creater 19	к: Мексичальная		o i o i o			•	## \$	Salin or a selfu	Samulowa .		<u>ڊ</u>	92 ABON 10			Wsch.	*	•		, ,	cnki
Towarowy .	1	Тин		Wellezmononzalaz.			Największa szybkości		T. Lor no do roing is	Km. 3°0	- m	Drogesze	Korsze	I ambiching	Martin Mari	n augu	Czerwonka	Wipsowo	Barczewo			Č	Olsztyn Gł	Thieszewo	Biesal .	Stare Jablenki
				21.37			- Steel				*	<u> </u>	*		<u>.</u>		-	<u> </u>	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	<u>ــــ</u>	1 _	7	¥ 1	_ +	- 4	<i>A</i> -

40 km/god	Siedlice-Czeremcha	Figure and the special property of the special	* 1	
50 km/godi	Pow-tzki WG1W-wa Wsch. RozrzSiedlce	17.2	NO	1113
40 km/goda	Lowinz Warszawa Odolany IDW interword—UnalobO gwaszaww	SK. 8		
		18152	00.1	9 - 2
	Cept. 73 Höchstgeschwindigkeit,	SR 1	3.45	700
AA RUU BARN	Gołąbki-Łowicz Str. 73 największa szybkość.	The state of the s		
80 km/godz	Warszawa OdolanyGoldbki	보 문 <u>출</u>	Bota o cr.	at si ta
40 km/godz	Fowarki WGI Waiszawa Odolany	9	Ag of Sign	a contract of the contract of
20 km/godz	W-wa Wach, Hoz-Powazki WGI		78	
SO km/godz	Micdayrzec-Warszawa Wach. Roz.	Marcharlew Marcharlew Marcharlew Marcharle Marcharl	do zew	3 5 5
10 km/godz	Terespul-hitedzyrzec P.	是 是重要者	2 2 20 2 2 2 8	2 2 B
40 km godz	Brest-Terespol	1	Sochaczew do i cr. Sochaczew Br. Sochaczew	Sochaczew Spehaczew
		2 []	\$ t 5	4 5 E
	Str. 68 największa szybkość. Crp. 68 Marchiantena croppert Scite 68 Hodnstgeschwindigkeit.		od et. de 3. so von	11te 3. 181 od 3. 3. 3. 9. 9. 9. 9.
80 km/godz.	Cotable-Lowicz	E3+7=e	20 7 4 2	Spa 177
eo kny godz	Warszawa Odolany-Colebid		F. B. a. a	E 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
40 km/godz.	Powaziel WO1-TWersenwa Odolany	REFER	M3 2 2 2 12	2 47 4 6

21.25 21.38 38.38

> Str. 167 poc. 17185 st. Sochaczew rubr. 5. Stp. 167 noesz 17185 cr. Sochaczew rpache 5. Sette 167 Zug 17185 Bf. Sochaczew Spelte 5.

	86120			elle T-da ar		,	7	9 6	0 2	10
Ware Probe Mi	1000	21 (1)	9.	· ·			07197	20		, , ,
<u>.</u>		6.1 .7 1	1 6 7			and designation and			1 **	بند.
	-	-	::**			は ない これを含まる	できる 一大		*	130%.21
ed.					A companies of contract the contract of the co	A Company of the Comp	7	A CONTRACTOR OF STREET STREET	The second secon	
Statement States	18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18			· ·	And the same of			.,	L	
James Gi.	7075	96.41	-	·	Į.	Saler Kanawaki			36	
ele	02	2 0		• 6	en contantant	Makakin p. chm.	17 82	a dant to court trace of		
a se	6			400		Legimone Bydeloska		90.9	120	(Sec.)
		And the second second second	the confer of the steel sets the same	The Parks of The Control of the Cont	the section of the se	By delosaca Wsch	01 11		A Company of the comp	
				· aja	¥	By dgoszez Ws. Tow.		operation of the confidence of	The second secon	
<i>J</i> 09	?				7	Bydguszcz (al.	2		8	1,.
Total Commercial Comme) ())			}	CAYANOWKE D. O. 13.	1 63		32	
Company of the company		627			L.	Trady Bi	56 \$	Comments of the comments of th	2.42	1000g
,	20 13531 16	11 000			<u>.</u>		5 TH	The state of the s	and the second s	Andrew Company
	the second second of the second secon		Appropriate to provide the second sec	Spills of the large was the worker plant was the		Sleein u alm	1 67			
P8						Naklo n. Notecia	라 2	7 5 5	25	1 : 6
1-Question Pon	-	-		,	1	Samostrzel	30 30		3	\$ · · ·
			-		#-	Wyrzysk Osiek.	21 24	21.0	2 0 40	1841
6R		?)	-			Krostkowo p. elm	16 15		*	¥ [3
	:		,	4 4-	`	A STATE OF THE STA	13 14.5		101	
a.unskie.	1000	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Eq. (4)		1 -	Miaster's Kreinsk.	7.		30	27.1
in a series			The state of the s	Bette gatherings - a southwesternessis remittings and		107311	¥3 24		1	A STATE OF
esto		? }	Andrews on		1	11 Och	25.5	2,1	28.1	
54	e en			and the same of th	1	File Tow	1,5	·	**	
	****	-		I		THE ROSES A	9 4	88 11	25 41 4 2 5 T	
	1		the state of	S	7	Stobno	10 15	the of I william an advance (better or to table)	The street of the street	23170
	07197				the state of the state of	Diala Piska p. a.	92 23	March Control of the	# 18 B	Total Care
The state of the s		-			To the Thomas of the Control	Trzcanka	A TO THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE P	reter chair you should be a below	A COLUMN TO THE REAL PROPERTY OF THE PERSON	C-216-C-C-2785
appen notana		2	2 2 2	~	· \- · \-	Siedlisko Czarnk.	17.5 FF		2	
	- 1				\ <u></u>	Bernalowo	11.5	. I	**	:
	A STATE OF THE STA				*	Wielen Pin.	32 32	17.26	31 17 57	11037

31		British a difference of		21	١,٠	c d	Graedzice Starg.
6.01	Approved For Rel	ase 1999/	9/23 : CIA-R	DP81-01036R00	01001	10054	Beptowo 0
11				88	اً ل	o d	owonbZ
6				11	4	đ	Szez. Dąbie
*		8	0.01.	85	٦.	ď	Widok p. odg.
g g		4 181	9	98	1	ą o	gbo q sollegaЯ
-		8:	اد 2	88	٨	ų ų	Dziewoklicz p. odg.
G.A		6		61		n đ	gbo q owotaW
-		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		811	1	o d	Szez. Gumięńce
9	ç		†	\$	-	2	

8 -1 silings 18508 28508 guZ 012 ohre Ger 120 0 poe 8058, 80588, 80584 mead of the separation of the sep

2	65	+	5:6		اد 1	10	111	12
A	-	07197	-			•		
dielen Pin.			17.26	31	17,37	110.57		
Brevz +	33	31	38 × 1	33	20.81			
Bare Bielice	61	13			7			
Nowe Drezdenko	12	15	***		38	11189		
Rare Kurowo	52	25.5	WP 11 88 848		200 2			
Sirzelce Kraj. Wsch.	<u>£</u>	£		-	x			
a manual	I I	20	***		92			
Notice of the second second	2	-21	-	7	Ä	07.189	1	,
Mok	91	18.5		-	54			
60 d worken	Z	17.5			121 ES			
Zawrów m i l.	•	5.5	-		. 24	;		
Corzów Wkp. Osob-	*	5	. 1		**	;		
Gersow Whp. Tow. +		: [-	=======================================	32	22 08		<u>.</u>	
PE CONTROL D	•	OŘ NS	Depheralmon A. e. ear		14	1	art under	Albert & settle
owocia PB	, per		:		2			
Predantice	z	æ	٠.					
1.03	16	15.5	22.50	26	23 16	11123		
	Q	19.5			345			
Option Mark	**	21			100			
u.v.zs	=	13			9 .			
Sestraya Tour	:3	182	## C				<u> </u>	
1005								
54-0	,							
			:		-		_	

Work in unschorners page 07193-07197 ale roga kursowal poc Nr

281 i 283

JUST DRIED WIR HOUTE 07198 07197 HU MULT CHELGRAD PRORA NAN WEDLE ZULF PE, 07198 07197 VERKEHEL KURDEN ZULF N. 281 U. 283 DICHT VERKEHFEN

Approved For Release 1999/09/29 14 40 28: -01036R000100110054-0 Stargard Szez. Kolin Dolice Ziemcmyśl Choszczno		8 19
Dolice P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	T . A .	
Dolice P P P P P P P P P P P P P P P P P P P		15
Choseerno	·	2.47
Chosserno	1	12
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		11.5
Stary Klukom . p		8.5
Sionice ,		13
Rebusz	1	10
Bierzwnik		8 5
Doblegniew		13
Słonów p. osł.		13.5
Podlesiec		8
Drawiny 29		
Krzyż + 5.15 + 23.11		

Str 212 pod 08581, 08583 raba. , ε t τρ 212 negg 08581, 08583 rpag () ε Seite 212 λημ 06681, 08583 spatt.)

	 .		3		ti man sama aliga sama ana ya sama in sama masa masa ti	ன்னோனார் அன்னரும் இருந்தில் இருந்து இர இருந்து இருந்து இருந்த	
Krzyż 🏫 💮			10.02	₹ 20.15 21.15	•		ĺ
Drawiny			32	r			7
Podlesice	, p		water and the second se	22 00	;		1
Słonów p. osł	o i)		12.00		1	;	
Dobiegniew . ,	13		The state of the s				•
Bierzwnik	‡) ()		The state of the s	56			
Rębusz	oj D		The second secon	23.05	P of the second		
Sterice	1		13.00	15	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 4	: : .
Start I Hay		1	(a)	÷	. !		
Chaszez Approved For	Relea	SA 1999	///09/23 CIA-R	2P81-01036R0001	100110054-0	· }	

Approved For Re	lease 1999/09/	23 CIA RDPS 0	1036F100010011005	4.0
		Lupic intribuda —	· Łapy	
Ostrołęka—Kurpie Kurpie – Żyżniewo 1, 1 po			2541.25	
I Shiadowo	1 4 4 5			
Czerwony Bój Czarnowy Undy	0 10 1 1 13 13 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 4 3 8 - 3 - 2 -	
Czarnowo Undy Wro Wnory Sokoły Sokoły Łapy		26 28 S0		
Lapy—Sokoly . Sokoly — Wnory — Wnory —Czarrowo Undy	10.16 @ 1211.55	- 1 A alto 1918 X 100	3486 40	
Czarnewo Undy		- 1 (4 2 4 C6 28 C3)		
St. tadov.		o di 1 de la centra de la constanta de la cons	14 14 40 -1 + 15 1 T + 1 10 52 22 (2 4) +1 - T 1	
Żyżniewo t. i) ż. Kurpie. Kurpie—Ostroteie:			26.8.4	

Linia: Pila Bostrayn Ne ma - Herr Sen keine Approved For Release 1999/09/23 - CIA-RDP81-01036R0007001110054-0				Tay Japan	-		
Tablica Linimia 6 Linimia 6 Linia: Pila Botrzn Ne na Her Sna keine Linia: Pila Botrzn Ne na Her Sna keine			Company of the Compan				* * **
Tublica Lindle L			Marie and American			2	
Tabilica Inorumta Charle Dod La Live Rance and Charles Chromben Chromben Dod La Live Chromben Chro							
Haramita 6 Libellia Sudd das diverse de la control de la	۲. ا	Sac.			214		
The Blown Champen Contrain Sind Keine Contrain Contr							
pool as university property of the property of	Her	i i i	3777				Mica Mica
State of the state	v ह	146.2	2				
Chrombert Co.	trzyn i keint		15.	102.0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
		, 0 0					
Approved Line Indiana Control of the Indiana	Арр	roved For Releas	â 1999/09/23-	€IA -R DP81-	1.0 3.1		

	7	,	-	3	٥
	Linia: Ostwalska Fany		7,		
B. Linia drugerzędna	edna	Dhugues	3780	reals 70	Ap∣ ∉
Ostrolęka—Kurpie	1,4	4,8	3	7.4	p r o
Kurpie-Zyźniewo	5,7	£.		5,7	vēc
Zyźniewo-Śniadowo	6,5	6'9	9,6	8,4	d ¥rc
Sniadowo— Czerwony Bór	6,7	8,1	2	or Re	or Re
Czerwony Bór– Czarnowo Undy	8,5	8,8	9,6	8 ,6	leäs
Czarnowo Undy-Wnory	2,4	5.6	œ	8,7	eĥl
Wnory-Sokoły	8,4	80 4,	8,9	8,5	999
Sokoly—Lapy	8,2	27,58	6,3	8,2	9 /9 9
A. Linia pierwszorządn	aupa	8	Dingosé bas	dagare	CIA
Lapy-Trypucie p. tl.	5,5	8 6	*	3	\- 4
Trypucie p. tl.— Bialystok C.	98		\$	•	P84-0
Linia	a: Czeremcha	cha — Bfalys	Vales C.		1036
Linia dragorzędza	•	Dingo	to bearon	1	R00
CzeremchaKleszczele .	6'9	0,0	7.7	3	
Kleszczele—Gregorowce.	6,9	1,0	8,1	7	061
Gregotowce—Bielsk Podl,	8,0 .	3,7	8,0	ar	和
Bielsk Pod!—Strabla	8,2	7,9	8,6	9,5	084
Strabla—Lewicka	6,7	8,3	8,5	27	-8
Lewicka—Biatystok C.	7,0	s s	7,4	60	\$
			F		
		3.0 °			٠.

160,12

3,13

Bojary Dolne p. o.

172,22

3,22

163,25

2,61

Bactuty p. o. .

154,05

2,23

tapy

3,76 177,31

Linia: Creremcha - Bialystok C.

156,27

33

ó

Uhowe Most. p.

173,55

27

Staros Hice

Klepade p. o.

63.16

14.24

Lewicka.

5.66

5,86

000

Bialystok C. .

0,0

00,0

6R00

54,18

8,96

Zimnochy p. o.

18,86

13,20

Grego Wee 1. 1 p. o.

47,65

6,53

Strabla

27,17

8,31

Lewkin odg i p. o.

39,06

8,59

Rajsk p. o.

31,01

3,84

Bielsk Fodl.

31.01

8,05

Bielsk Podl.

39,06

3,05

Rajsk p. o.

27,17

3,84

Lewki p. odg i p. o.

47,65

8,59

Strabla .

18,86

8,31

Gregorowec 1. i p. n.

54,18

6,53

Zimnochy p. o.

5,56

13,20

Kleszczele .

63,16

86'8

Lewicka . .

8

5,68

Czeremcha

77,40

14,24

Blatystok C.

Neue Seite 32b

Linia: Lapy - Bialystok C. - Kuźnica Biał.

Новая страница 32b

Yowa strona 32b

Gr. Pafistwa - (Lososna)

173,55

3,78

Starosielce Wiad. p. o.

156,27

2,22

177,31

0.00

Bialystok C. .

154,05

0.00

ed F

Lapy

Appro

172,22

1,33

Klepacze p. o.

160,12

3,85

Uhows ifost. p. o.
Bojare Dolne p. o.
Beciuix p. o.

163,25.

3,13

169,00

3,22

Niewodnica p o. .

167,11

88.

Trypucie p. o.

165,86

2,61

77,000 til.

165,86

1,25

Trypucie p. tl.

167,11

1,25

169,00

1,80

Newodnica p.o.

	Appr	oved	FO _f	Rej	ease	1999/0	9/23	CIA-R	P81-U1	USBRI	0001001	10054	To the second se	
4					<u>م</u>						d		A Company of the Comp	
ಣ	- Brodnica	7,300 9,000	43	39,850-40,200	43.00 -43.060	52,20—52,70		- Nidzica Sind keine	Wielbark Sind keine	- Szczytno	5,300		The state of the s	
7.1	Linia: Działdowo -	Daaldowe Plomice	Gatowo Rad.	St. Rode-zki	Radozki Tama Brodzk a	Tama Brodzka Brodnica		Linia: Działdowo – Nie ma — Her — S	Linia: Nidzica — Nie ma — Her —	Linia: Ostroleka –	Wielbark			
	-												, As	
				Garizia.!z						•	nseiva			

Nene Setto 32	2 3	Appro	o.00 0.00 · · · ·	5.07	6.53	5.12	0.	189		. O d	11.08	A A				6R00	0100	11005	54-0	of problems of the second seco	A CALACTER TO SEE THE SECTION OF THE	The second secon			
Повай страница 323	3	ia: Ostrolęka — Łapy	0.00 Lapy		16.55 Solioly	===			Kolaki p.		#	71.44 Sadadowo	83.11 Kurpie	88.18 Ostroleka							ton area				
ed nace, i	2	Linia:		•	Sniadowo 9.03	For	Lubinea Lomenta ta a a a 11 mm	•	Czarnewe Undy . 5.86		p. 6	Sokoly	p. 0.	5.07	eet.	•				3 3					
Seite 25	×		ć	P. S.	S.	<u>ئ</u>	J.L.	×	ZZ Z	Ku		Sokoly	Po	Lapy										i	
3 7.		1											-	٠.		ust									
	4 5 8 7	py .		-	, m	2			o()r,	Œ	in a forman function to the action of the finding formal and a contract of the action	d. — Gr. Państwa —	Company of the Compan		ەلا ر	a przepust trójkatny		mosty i przepusty	FOWY (dyndhialace) niewysokie nasypy Przelazdy		CIN II TET HEOROTES	зысокие насыны рестра	Brúcken u. Durchiässe Entwässerungsgräben	vedriger Bahadamm Strassenübergänge	
🚐 Страница 25	5 8	nia: Ostrolęka — Łapy	16,665	30 :00	42,719	45,600	ze	71,653	71.700 7: '400	86,133		- Kuźnica Biał	ma Her — Sind keine		Zerenacha — Bialystok C.	45.857.		kategoria	b) rowy (dwadniające c) niewysokie nasypy d) przejązdy			ତ ଟି	der Gruppen: a)	d) Strassenüberginge	
	3 4 5 6	Linia: Ostrolęka — Łapy		-	42,719	45,600		71,653	71,700 7: '900			ica Biat. —	T		Linia: Crereincha — Bialystok C.	·			D) FOWY odwadniające C) niewysokie pasypy d) przejązdy	Объяснение знаков категории:	а) мосты и пут проводе, b) водоотводные камелы	ତ ଟି	Gruppen:		